

**НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**Инженерный институт
Кафедра Автомобили и тракторы**

«Утверждаю»

Руководитель предприятия

(подпись, Ф.И.О.)

М.П.

**Преддипломная практика
(магистратура)**

ДНЕВНИК

Выполнил студент _____
(Фамилия И.О.)

Группа _____, шифр _____

Новосибирск 202__

**Направление
на эксплуатационную практику**

На основании договора № _____ от «____» _____ 20__ г.

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ направляет студента _____ курса Инженерного института: _____ гр. _____
Фамилия.И.О.

обучающегося по направлению подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, для прохождения преддипломной практики в

наименование предприятия

Зав. кафедрой АиТ

П.И. Федюнин

Приступить к прохождению практики в следующие сроки:

___ семестр с _____ 20__ г. по _____ 20__ г.

___ семестр с _____ 20__ г. по _____ 20__ г.

Директор ИИ

Ю.А. Гуськов

М.П.

ПРОГРАММА И ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

Ф.И.О. студента

направленного на преддипломную практику по направлению подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль Техническая эксплуатация автомобилей) в организацию _____

наименование организации

в объеме 324 часов с «__» _____ 202__ г. по «__» _____ 202__ г.

№	Мероприятие (краткое описание)	График выполнения	Дата
1	Прохождение инструктажа по технике безопасности.	1 день	
2	Знакомство с материальной технической базой предприятия. Определение объекта проектирования для ВКР	1 неделя	
3	Исследование производственно-технологический деятельности предприятия	1 неделя	
4	Перечень технологического оборудования используемого на предприятии, краткие характеристики оборудования, анализ эффективности используемого оборудования на предприятии	2 неделя	
5	Описание технологий используемых для проведения основных и дополнительных видов работ	3-4 неделя	
6	Проведение научных исследований	5 неделя.	
7	Изучение вопросов БЖ и охраны труда на предприятии		
8	Анализ и обсуждение результатов практики с руководителем от предприятия	6 неделя	
9	Оформление отчета	6 неделя	

«Согласовано»

Руководитель практики от предприятия

Руководитель практики от Новосибирского ГАУ

(подпись, Ф.И.О., должность)

(подпись, Ф.И.О., должность)

Дата ____ 202__ г.

Дата ____ 202__ г.

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ
НА ПРЕДДИПЛОМНУЮ ПРАКТИКУ**

Тип практики: преддипломная практика

Семестр: _____ учебной группы _____,

Ф.И.О. студента

по направлению подготовки **23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов** (Техническая эксплуатация автомобилей) в организации _____

наименование организации

практика в объеме _____ час. с «__» _____ 202__ г. по «__» _____ 202__ г.

СОДЕРЖАНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЗАДАНИЯ

«Согласовано»

Руководитель практики от предприятия

Руководитель практики от Новосибирского ГАУ

(подпись, Ф.И.О., должность)

(подпись, Ф.И.О., должность)

Дата ____ __ 202__ г.

Дата ____ __ 202__ г.

ВЫПИСКА

из приказа № _____ от _____ 202_ г.
"О назначении руководителя эксплуатационной практики"

Для приобретения практических навыков работы после окончания теоретического обучения в Инженерном институте ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ по направлению подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль Техническая эксплуатация автомобилей), приказываю:

1. Организовать преддипломную практику студенту:

Ф.И.О. студента

2. Назначить руководителем практики:

Ф.И.О., должность руководителя практики от предприятия

3. Преддипломную практику проводить согласно программе, указанной в дневнике обучающегося.

4. Приказ довести до сведения указанных в приказе лиц под роспись.

Руководитель предприятия _____ (_____)
подпись

ВЫПИСКА

из журнала прохождения вводного инструктажа

Студент: _____
Ф.И.О. студента

вводный инструктаж прошел _____ 202_ г.
дата

Руководитель предприятия _____ (_____)
подпись

ХАРАКТЕРИСТИКА
руководителя практики от предприятия

на студента _____
(Ф.И.О.) _____

Характер задаваемых вопросов практикантом

Уровень сформированности компетенций _____

Инициативность и активность _____

Дисциплинированность _____

Руководитель практики
от предприятия

_____ подпись

_____ Фамилия ИО

_____ Дата

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ по эксплуатационной практике

Тип: преддипломная практика

Семестр: 3

_____ учебной группы _____,
Ф.И.О. студента

проходившего(ей) преддипломную практику по направлению подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (уровень магистратура) в организации _____

_____ наименования организации, юридический адрес

в объеме 324 час. с «__» _____ 202__ г. по «__» _____ 202__ г.

Оценка сформированности общепрофессиональных компетенций (ОПК)

Наименование компетенций	Основные показатели оценки результата (ОПОР)	Оценка * (полож. – 1 / отриц. – 0)	Интегральная оценка	
			ОПОР**	ПК***
ОПК-2 Способен принимать обоснованные решения в области проектного и финансового менеджмента в сфере своей профессиональной деятельности	ИОПК-2.1. Демонстрирует знание методов принятия инженерных и управленческих решений в сфере своей профессиональной деятельности			
	ИОПК-2.2. Обосновывает принимаемые решения в области проектного менеджмента в сфере своей профессиональной деятельности			
	ИОПК-2.3. Обосновывает принимаемые решения в области финансового менеджмента в сфере своей профессиональной деятельности			
ОПК-6 Способен оценивать социальные, правовые и общекультурные последствия при-	ИОПК-6.1. Определяет и анализирует последствия принимаемых решений при осуществлении профессиональной деятельности			

<p>нимаемых решений при осуществлении профессиональной деятельности</p>	<p>ИОПК-6.2. Демонстрирует знание нормативно-правовой документации в области своей профессиональной деятельности ИОПК-6.3. Производит оценку социальных, правовых и общекультурных последствий принимаемых решений при осуществлении профессиональной деятельности</p>			
---	--	--	--	--

Профессиональные компетенции, установленные образовательной организацией (ПКВ)

Наименование компетенций	Основные показатели оценки результата (ОПОР)	Оценка * (полож. – 1 / отриц. – 0)	Интегральная оценка	
			ОПОР **	ПК* **
ПКВ-1 Способен управлять деятельностью по технической эксплуатации автотранспортных средств	ИПКВ-1.1 Демонстрирует знания теоретических основ и принципов построения системы технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств			
	ИПКВ-1.2 Формулирует цель, задачи и целевые показатели управления деятельностью по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств			
	ИПКВ-1.3 Разрабатывает организационные схемы и технологические процессы обслуживания и ремонта автотранспортных средств с учётом современных методических подходов, научных и технических достижений			
ПКВ-4 Способен реализовать на практике мероприятия по защите окружающей среды, методы обеспечения безопасной эксплуатации, хранения и обслуживания транспортных и транспортно-технологических машин, технологического и вспомогательного оборудования	ИПКВ-4.1 Демонстрирует способность к реализации на практике мероприятий по защите окружающей среды при эксплуатации, хранении, обслуживании и ремонте транспортных и транспортно-технологических машин			
	ИПКВ-4.2 Демонстрирует знание норм и правил по обеспечению безопасных условий эксплуатации, хранения, обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин			
	ИПКВ-4.3 Демонстрирует способность к реализации на практике методов обеспечения безопасных условий и эксплуатации, хранения, обслуживания и			

	ремонте транспортных и транспортно-технологических машин			
ПКВ-5 Способен разрабатывать методические материалы, проекты и программы, направленные на совершенствование функционирования и модернизацию средств производства автотранспортных предприятий	ИПКВ-5.1 Формулирует цель и определяет целевые показатели совершенствования функционирования и модернизации средств производства автотранспортных предприятий			
	ИПКВ-5.2 Разрабатывает мероприятия по совершенствованию функционирования и модернизации средств производства автотранспортных предприятий			
	ИПКВ-5.3 Выполняет расчёт конструктивных и функциональных параметров средств производства автотранспортных предприятий			
	ИПКВ-5.5 Разрабатывает мероприятия по повышению ресурсных характеристик и снижению затрат на эксплуатацию транспортных и транспортно-технологических машин на основе знаний в области химмотологии			
	ИПКВ-5.6 Проводит анализ эффективности мероприятий по совершенствованию функционирования и модернизации средств производства автотранспортных предприятий			

* Применяется дихотомическая система оценивания, при которой критерием оценки выступает правило: за правильное решение (соответствующее эталонному показателю) выставляется 1 балл, за неправильное решение (несоответствующее эталонному показателю) выставляется 0 баллов.

** Оценка ОПОР по пятибалльной шкале

*** Общая пятибалльная оценка ПК на основе анализа оценок ОПОР

Интегрированная оценка за эксплуатационную практику* _____

*Оценка осуществляется по показателям и критериям:

Оценка «отлично» выставляется, если студент во время прохождения производственной практики подтвердил освоение более 95% записанных компетенций.

Оценка «хорошо» выставляется, если студент во время прохождения производственной практики подтвердил освоение не менее 75% записанных компетенций.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если студент во время прохождения производственной практики подтвердил освоение не менее 60% записанных компетенций.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если студент во время прохождения производственной практики подтвердил освоение менее 60% записанных компетенций.

Заключение: аттестуемый(ая) _____ владение
продемонстрировал(а) / не продемонстрировал(а)

профессиональными компетенциями на _____ уровне.

Уровни владения: 5 – высокий; 4 – повышенный; 3 – пороговый.

Руководитель практики от предприятия

(подпись, Ф.И.О., должность)

Дата ____ __ 202__ г.

Руководитель практики от Новосибирского ГАУ

(подпись, Ф.И.О., должность)

Дата ____ __ 202__ г.

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ

РЕЦЕНЗИЯ (ОТЗЫВ)
на дневник и отчет по практике

Рецензент _____
(Ф.И.О.)

Кафедра _____

Учебная дисциплина _____

Студент _____
(Ф.И.О.)

Курс _____

Группа _____

Вариант задания (шифр) _____

Дата поступления отчета (дневника) на рецензию _____

Замечания к оформлению и содержанию

Дата _____

Подпись рецензента _____

Отчет (дневник) допущен к защите

(Дата защиты)

Отчет (дневник) защищен с оценкой

Дата _____